MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

10/555772
APPLICANTIS)

PILING DATE

1 2 NOV 2006

~~~		IMIS	-
ווייי	A 1	10 A	
u n	. ZD. II		ď
$\sim$		LIVILLY	ı

٠,	.	· .			<del></del>		(
		AS	AS FILED		AFFER GAMENDMENT		TER Homent
·.`		IND	DEP.	IND.	DEP.		DEP.
	1			·			. ID IDE .
	2	_	1				
	3				·		
·	4						
ĺ	<u>5</u>	-	-				
1	7	-∦			<del></del>   -		
1	8	<del> </del>	1-/		·		
	9		7		<del></del>   -		
	10				<del></del>   -		
-	11						
-	12						
·   -	14	<u>·</u>					
-	15			-			
	16				<del>  -</del>		
	17						
·   -	18						
-	19 20		<del></del>		_		
-	21	<del></del>					
	22 23						
	23						
-	24 25		·				
-	26		<del>  </del>		·		
	27		<del>`</del>				
	28						<del> </del>
	29 30						
-	31				<del>  </del>	<u> </u>	
	32				<u>-</u>	- <u>-</u> -	
	33					-	
	34						
3	6						
3	7		∥	-		-	_
	8-			-			
3	9						_
	<u>u</u>	_					
· ব্য	2	<del> -</del>	<del>  </del>		<u></u>	-	_
4.		<del> </del>	<del>  </del>	<del>- </del>	<del>-</del>		
4)4	1			1			
45						1	7
·46 47 48							
<u> </u>				<b></b>			1
<u>୍ୟୁ</u>		<del> </del>		<del> </del>	-	ļ	4 .
<u>\$0</u>	-	<del> </del>		<del> </del>	-∦	<del> </del>	
		· 1		<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	1
mal i				<b> </b>		₹.	
Mar d	0/2	- 4	.	<b>₹</b> 3.		4.	
TOTAL SLAGE		3788	<del>,</del>	<u>₩. 2888</u>		V~	] -
TARE	12		*88				
	•					<u>چانتنا</u> س سبب	ا ل

	1410						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	AS F		- 0d AMO		TER noment	AFTER 1 MANGENDMENT	
┦		IND.	DEP.	IND.	DEP.		DEP.
Į	51			-		4110	WEF.
1	52						<u> </u>
	53						
	54				~~~~/		
	55		<del></del>				
	56						
	57		-				
	.58		<del></del>   -				
	59 :	<del></del>	<del> </del>  -				
	60				-		
Ì	61						
	62						
. #	63						
.	64				<u>-</u>		
lt	65	<del> </del>		_			
ŀ	66	<del> -</del>	<del>  </del>		_	-1	
<b>}</b> -	67						
t	68						
	69	<del></del>	<del>  </del>				
.	70		<del>  </del>		<del>  </del>		∦.`
-	71						
	72						
	73		<del>  </del>		∦		<b></b> ∦``
	74						
	75				<del></del>		
<u> </u>	76				·		∦ ·
<u> </u>	77				<del> </del>		
<u> </u>	78						
-	79					- -	<del> </del>
	80				-		
	81					_	
	02						<del> </del>
	83						
	84	<u> </u> -		l			
	35						
	36			_			
	17  8	<del> </del>			_		_] .
	0		=	-	<u>  </u>		<del>-</del> -
1	0	<del> </del>	-∦	_	<u>-  </u>		<u>.  </u>
9			<del>-  </del>		-	_	⊪
9		<del> </del> -	-∦				
9		<del>- </del>		-{	<del>-</del>		_
9		<del></del>	<del>-  </del>	<del>- </del> -	<del>-</del>	- <del> </del>	<b>-</b>    ·
9:			<del>-  </del>	<del> </del>		<del>- </del>	-∥`
90		<del>- </del>	-∦	<del> </del>		- <b> </b>	_
97		<del></del>		<del> </del>	-	- <b>}</b> -	-11
98		-		<del> </del>	<b>  </b>	<del></del>	-1
99		~	-	<del> </del>	<u> </u>	<b> </b>	4
100		<del>- </del>	-   <del></del>	<del> </del>		<b> </b>	-∦-
100	<u> </u>	<del></del>	<del> </del>	ļ	<b>/</b>	<u> </u>	1
TOTAL	то∬	1 1	·	1	-	1	11 .
	_	` 		<b>』</b> 、 `		. ~	
TOTAL	er!		.			$\langle \exists$	·
BOTAL	L		· · ·		<del> </del>	1985 4°8	1
CLAIM	3		l <u> </u>		'		· .
		U.S. DEPAR	THEORY & CL	MMOROT	·	. Carpenone	· .